

L'APPAREIL DE LAVAGE-DÉSINFECTION ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE

# Typhoon™



Typhoon, entièrement automatisé et doté de plusieurs fonctionnalités ergonomiques qui améliorent l'efficacité et le contrôle des infections, allie efficacité et haute performance.

Typhoon est connu pour sa porte vitrée VIP (voir pendant le processus), caractéristique qui permet de contrôler à tout moment l'état d'avancement du cycle.

Typhoon dispose également d'une porte coulissante qui s'ouvre et se ferme automatiquement grâce à un capteur infrarouge intégré, ainsi que d'un support rotatif automatique de série.

# Principales caractéristiques



## CONTRÔLE DES INFECTIONS

Le Typhoon constitue une solution efficace et ergonomique au cœur d'une salle vidoir bien gérée. Il vide, lave et désinfecte automatiquement les récipients souillés, garantissant la remise en circulation d'ustensiles propres.

## VIP (VOIR PENDANT LE PROCESSUS)

La porte vitrée de l'appareil permet de contrôler visuellement l'état d'avancement du processus à tout moment du cycle.

## SUPPORT ROTATIF

Lorsque la porte est verrouillée, le support pivote à 150 degrés afin de vider les récipients, sans risque d'aérosols dans la pièce. Le support rotatif est également équipé de buses intégrées pour aider à obtenir des résultats de lavage et de désinfection optimaux.

## PORTE AUTOMATIQUE SANS CONTACT

Typhoon est équipé d'un capteur infrarouge intégré, permettant un fonctionnement sans contact. Il suffit de placer la main devant le capteur pour que la porte s'ouvre ou se ferme automatiquement.

## PORTE COULISSANTE

Une porte coulissante offre une alternative élégante et peu encombrante dans votre salle vidoir.

## REFROIDISSEMENT RAPIDE DES RÉCIPIENTS

Lorsque le cycle est terminé, la porte s'ouvre d'environ 10 cm pour faciliter le refroidissement rapide des ustensiles.

## INFORMATIONS PRODUIT

Dimensions	600 x 600 x 1840 mm
Poids	135 kg
Niveau sonore	60 dB(A) conformément à EN ISO 3747:2000
Température extérieure max.	40 °C
Alimentation électrique	230 V, 1 N, 50 Hz, 1x16 A
Raccordement à la vapeur externe	Contacter le service après-vente local Arjo
Consommation d'énergie	0,25 kWh/cycle

Consommation d'eau	Programme économique 25 l/cycle ±10 % Programme standard 31 l/cycle ±10 % Programme intensif 39 l/cycle ±10 %
Consommation de vapeur externe	0,3 kg/cycle* * Applicable uniquement si la vapeur externe est sélectionnée
Alimentation en eau froide et chaude	Eau déminéralisée (adoucie) (en option) Pression : 1-8 bar 15 mm, Débit > 0,3 l/s
Raccordement au réseau vapeur	15 mm, pression : 0,3-3 bar* *Applicable uniquement si la vapeur externe est sélectionnée
Raccord d'évacuation	Mural ø90 ou ø110 mm Au sol ø90 ou ø110 mm